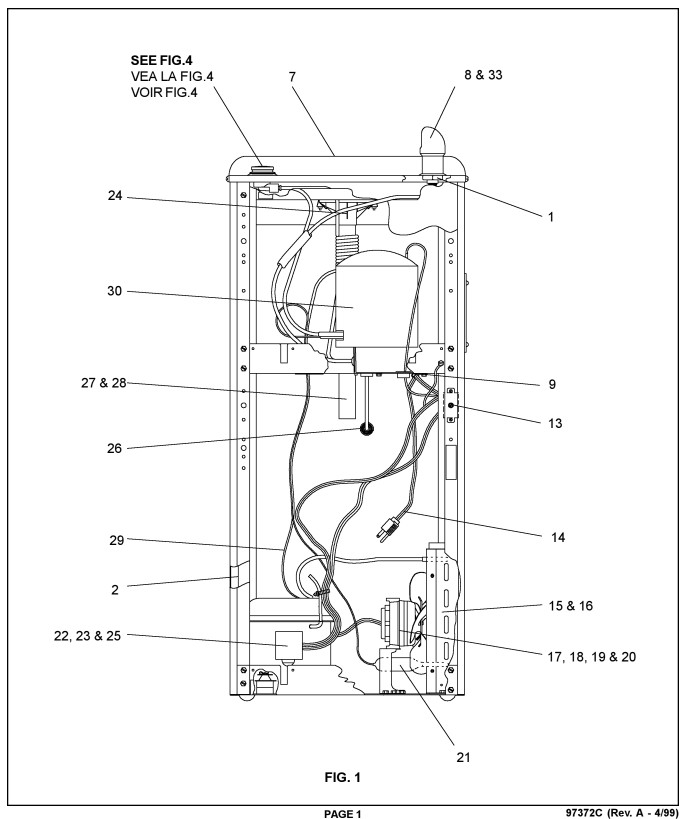
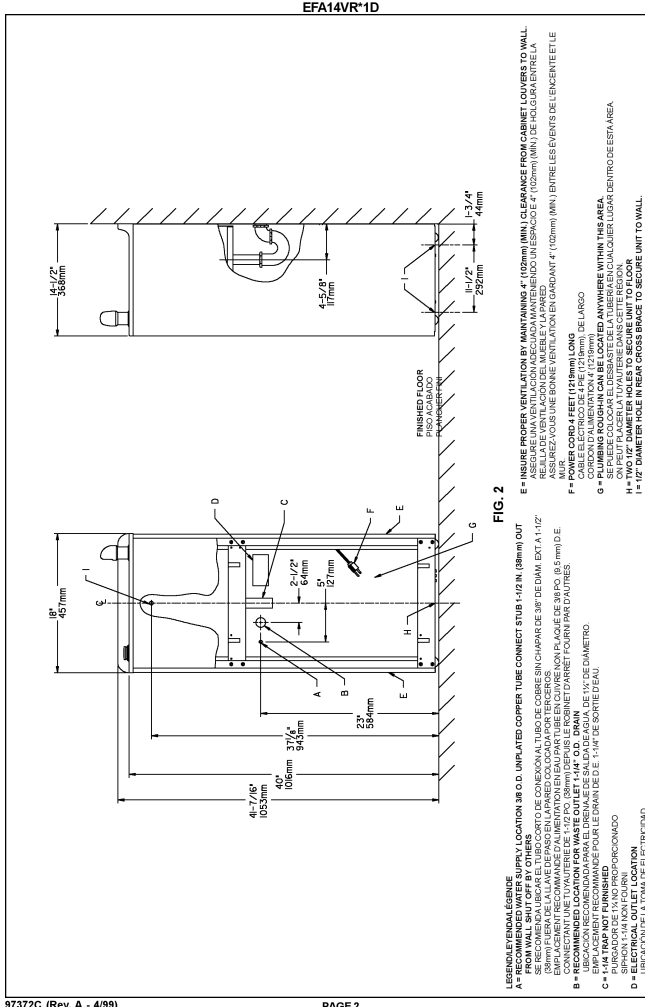
Installation/Care/Use Manual Manual de Instalación/Cuidado/Utilización Manuel d'installation/entretien/utilisation

USES HFC-134A REFRIGERANT USA REFRIGERANTE HFC-134A UTILISE DU FLUIDE FRIGORIGÈNE HFC-134A





SIPHON 1-1/4 NON FOURNI

B ELECTRICAL OUTLET LOCATION

B GLOCACION DE LA TOMA DE ELECTRICIDAD

EMPLACEMENT DE LA PRISE DE COURANT PURGADOR DE 11/4 NO PROPORCIONADO

C = 1-1/4 TRAP NOT FURNISHED

Stream height is factory set at 35 PSI. If supply pressure varies greatly from this, remove item 11 and adjust screw on item 4. Clockwise adjustment will raise stream and counter-clockwise adjustment will lower stream. For best adjustment, stream should hit basin approximately 6-1/2" (165mm) from bubbler.

La altura del chorro se determina en la fábrica a 35 PSI. Si la presión del suministro varía demasiado de este valor, ajuste el tornillo, sacando los Artículo 11, y ajuste el tornillo en el Artículo 4. El ajuste en el sentido de las agujas del reloj elevará el chorro y contra el sentido de las agujas del reloj lo bajará. Para un mejor ajuste, el chorro deberá pegar en el estanque a una distancia de aproximadamente 6½" (165mm) del borboteador.

Le niveau d'écoulement est réglé en usine à 35 PSI. Si la pression varie beaucoup de ce point, retirez les article 11 et ajustez la vis de l'article 4. Si vous ajustez dans le sens des aiguilles d'une montre, le jet augmentera et dans le sens contraire, le jet diminuera. Le meilleur ajustement est lorsque le jet frappe le bassin à environ 6-1/2" (165mm) du barboteur.

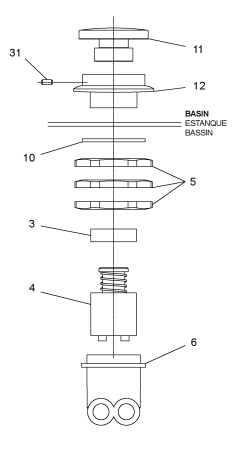


FIG. 4

EFA14VR*1D

PARTS LIST 115V/LISTA DE PIEZAS 115V/LISTE DE PIÈCES 115V

| ITEM NO. | PART NO. | DESCRIPTION | DESCRIPCIÓN | DESCRIPTION | |
|----------|--------------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 15008C | Bubbler Nipple | Boquilla-Borboteador | Mamelon - barboteur | |
| 2 | 27473C | Panel - Screen | Panel de pantalla | Panneau - Ecran | |
| 3 | 15005C | Regulator Retaining Nut | Tuerca retentora del regulador | Écrou de serrage du régleur | |
| 4 | 61313C | Regulator | Regulador | Régleur | |
| 5 | 40045C | Hex Nut | Tuerca exagonal | Écrou hex. | |
| 6 | 50986C | Regulator Holder | Portaregulador | Porte régleur | |
| 7 | 20776C | Basin | Estanque | Bassin | |
| 8 | 45392C | Bubbler | Del borboteador | Barboteur | |
| 9 | 70165C | Clamp | Collier | Abrazadera | |
| 10 | 56033C | Washer | Arandela | Rondelle | |
| 11 | 45662C | Button - Push | Botón | Bouton | |
| 12 | 45663C | Sleeve - Push Button | Manguito pulsador | Manchon bouton poussoir | |
| 13 | 31513C | Cold Control | Control de frío | Commande froide | |
| 14 | 31503C | Power Cord | Cable eléctrico | Cordon d'alimentation | |
| 15 | 66417C | Condenser | Condensador | Condensateur | |
| 16 | 21516C | Fan Shroud | Cubierta del abanico | Carénage de ventilateur | |
| 17 | 31490C | Fan Motor | Motor del abanico | Moteur du ventilateur | |
| 18 | 30664C | Fan Blade | Aspa del abanico | Pale du ventilateur | |
| 19 | 20239C | Fan Bracket | Fijador del abanico | Support du ventilateur | |
| 20 | 70018C | Fan Blade Nut | Tuerca del aspa del abanico | Écrou de la pale du vent. | |
| 21 | 66202C | Drier | Secador | Déshydrateur | |
| 22* | 35762C | Compressor Serv. Pak | Paquete de servicio del compresor | Trousse d'entr. surpresseur | |
| 23 | 31027C | Overload/Relay Assy | Sobrecarga/Ensamblado del Relé | Ens. surcharge/relais | |
| 24 | 50368C | Receptor Drain | Desagüe Receptor | Drain de récepteur | |
| 25 | 194243901550 | Electrical Shield | Protector Eléctrico | Écran électrique | |
| 26 | 55996C | Strainer | Filtro bifurcado | Grille | |
| 27 | 45678C | Precooler Assy | Ensamblado del Pre-enfriador | Montage du prérefroidisseur | |
| 28 | 55909C | Tailpipe Helix | Hélice del tubo de escape | Hélice de tuyère | |
| 29 | 66229C | Heat Exchanger | Intercambiador de calor | Échangeur thermique | |
| 30 | 66505C | Evaporator | Evaporador | Évaporateur | |
| 31 | 70022C | Screw - Set | Tornillo de fijación | Vis de blocage | |
| 32 | 75500C | Screw | Tornillo | Vis | |
| 33 | 100322740560 | Washer | Arandela | Rondelle | |

SOR USED IN ORIGINAL ASSEMBLY. NOTE: All ENSAMBLADO INICIAL. coolers or orders for repair parts MUST include Model No. and Serial No. of cooler, name and part number of

*INCLUDES RELAY & OVERLOAD. IF UNDER *INCLUYE RELÉ Y SOBRECARGA. SI ESTÁ BAJO GARANTÍA, WARRANTY, REPLACE WITH SAME COMPRES- REEMPLACE CON EL MISMO COMPRESOR USADO EN EL

correspondence pertaining to any of the above water NOTA: Toda la correspondencia relacionada con el enfriador de agua anterior o con una orden de reparación piezas DEBERÁ incluir el número de modelo y número de serie del enfriador, el nombre y número de pieza de la pieza de repuesto.

* COMPREND RELAIS ET SURCHARGE. SI SOUS GARANTIE, REMPLACEZAVEC LE MÊME SURPRESSEUR QUE CELUI UTILISÉ

NOTE: Toute correspondance au sujet des refroidisseurs d'eau courante ou toute commande de pièce de rechange DOIT inclure le numéro de modèle et le numéro de série du refroidisseur ainsi que le nom et le

| COLOR PANEL (| | TABLA DE LOS COLORES COLOR DEL PANEL | TABLE DE COULEURS COULEUR DU PANNEAU | RIGHT PANEL PANEL DERECHO PANNEAU DROIT | LEFT PANEL PANEL IZQUIERDO PANNEAU GAUCHE | FRONT PANEL PANEL FRONTAL PANNEAU AVANT |
|------------------|----|---|---|---|---|---|
| Stainless Ste | el | Acier inoxydable | Acero inoxidable | 27652C | 20624C | 20654C |

www.DrinkingFountainDoctor.com

800-518-5388